



FISECT "LAQUE AQUA"

Réf.7070

FICHE TECHNIQUE

INSECTICIDE RÉMANENT POUR RAMPANTS

**Concentré
insecticide à diluer à l'eau**
- LUTTE CONTRE LES INSECTES
RAMPANTS DANS LES HABITATIONS
ET LES LOCAUX INDUSTRIELS
(PUNAISES, FOURMIS, MILLE-PATTES,
CAFARDS....)

- Rémanence exceptionnelle

- une seule application peut protéger entre 3 et 6 mois
- Spécialement formulé pour dégager lentement la partie active.
- Forme une barrière avec une longue action résiduelle.
- Après séchage complet, peut supporter un lavage avec un détergent neutre
- S'applique à la brosse comme une peinture, ou avec un pulvérisateur basse pression.
- Large spectre d'activité sur tous les rampants.
- Pas d'insectes résistants - **une pulvérisation = DESTRUCTION.**
- Action lente mais imparable - pas d'effets de choc, le produit agit lentement, mais sûrement.
- Ininflammable.
- Sécurité pour les surfaces sur lesquelles il est appliqué.
- Utilisation intérieure.
- Faible coût.

- Pour une action de longue durée et de contact sur : cancrelats, crickets, silverfish, cafards, perce-oreilles, mille-pattes, araignées, tiques, fourmis, puces.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer sur une surface sèche, à l'aide d'un pinceau, rouleau ou pulvérisateur basse pression en tenant la buse près du sol.
- Verser un peu de produit dans une boîte, traiter par bandes de 10 cm autour de la pièce, pourtour de portes, fenêtres, tuyauteries, escaliers, lavabos, machines, etc... Insister sur les crevasses et éventuellement utiliser un injecteur.
- La dose sera d'environ 1 litre pour 5 à 10 m² de bandes.
- **Le produit peut être dilué dans un rapport 1:15 avec de l'eau**, la durée d'action du traitement sera diminuée en fonction de la dilution.

PRECAUTIONS :

- Ne doit pas être appliqué sur des surfaces fraîchement peintes. Attendre au moins une semaine et faire un essai.
- Ne pas pulvériser en atmosphère.
- Si l'application se fait dans les locaux contenant des denrées alimentaires ou des ustensiles de cuisine, seul l'usage d'une brosse est autorisé, les aliments et ustensiles doivent être retirés durant le traitement. Ventiler quelques heures après l'application. Ne pas appliquer autour des portes de réfrigérateurs.
- La pulvérisation sur verre, marbre poli, inox, chrome, céramique et autres surfaces non poreuses peut laisser un film qui peut être éliminé avec un diluant de peinture tel que "DILUANT 01" - réf. 4325.
- Travailler en locaux ventilés.
- La légère odeur laissée par le produit s'élimine par une bonne ventilation, ou par pulvérisation d'un désodorisant atmosphérique.

SECURITE :

- Toxique pour les poissons et oiseaux.
- Tenir loin des enfants.
- Eviter le contact avec la peau et les yeux. Utiliser des gants.
- En cas de contact avec la peau, laver immédiatement à l'eau savonneuse.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- | | |
|--------------------------|---|
| - COMPOSITION | : Laque à base de chlorpyrifos (7.5 %), additifs divers |
| - ASPECT PHYSIQUE | : Liquide |
| - COULEUR | : Blanche |
| - POINT D'ECLAIR | : Néant |
| - SOLUBILITE | : Eau |

- | | |
|-----------------------------|-------------|
| - SÉCURITÉ TRAVAIL | : Voir FDS. |
| - SÉCURITÉ TRANSPORT | : Voir FDS. |

GARANTIE : Les indications mentionnées sur nos fiches techniques sont le résultat d'essais objectifs communiqués par nos laboratoires à titre d'information. Elles ne sauraient cependant constituer une garantie ni engagement de notre part. La manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que celui-ci convient parfaitement tant qu'à l'usage auquel il le destine, tant qu'à la résistance ou à la sensibilité des supports sur lesquels il est appliqué. Par conséquent, notre responsabilité ne saurait être engagée dans le cas de dommages ou de dégâts. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.

Dec 2006

FRANCE INDUSTRIE S.A.

Zone Industrielle - 28800 BONNEVAL - France

Tel : 33.(0)237.472.624 - Fax : 33. (0)237.962.347 - Internet : www.france-industrie.com